

# ROBART LASER

ROBART  
LASER

rofin

RAYLASE

ALMAN TEKNOLOJİSİ LAZER SİSTEMLERİ

Erdoğan ÇELİK  
Satış Müdürü

0532 361 26 20  
erdogan@robart.com.tr

ROBART MAKİNA  
TASARIM ÜRETİM LTD. ŞTİ.

İOSB Z.Gökalp Mah. S.Demirel  
Bulv. Sinpaş İşmodern E-Blok  
No: 33 Başakşehir - İSTANBUL

Tel : 0212 671 54 71  
Web : www.robart.com.tr

# ROBART LASER



Teknolojiyi Uzaklarda Arama...



## Hakkımızda ;

2003 yılında kurulmuş olan ROBART MAKİNA TASARIM ÜRETİM LTD.ŞTİ. lazer teknolojileri alanında hizmet vermektedir. ROBART ismi; teknolojinin ifadesi "ROBOT" ve sanatın ifadesi "ART" kelimelerinden esinlenerek ortaya çıkmıştır.

Türkiye'de CO<sub>2</sub> Lazer teknolojileri sektöründe kaliteli ve ileri teknolojiyi müşterilerine sunan, etik ilkelere bağlı, sektör paydaşlarına saygılı, güvenilir, dürüst ve en önemlisi '**Teknolojiyi Uzaklarda Arama...**' sloganının çıkış yeri olarak yerli üretici olmanın haklı gururunu yaşayan ROBART LASER, kurulduğu günden bu yana %100 müşteri memnuniyetini amaç edinmeye devam etmektedir.

ROBART LASER, tasarladığı ve üretimini yaptığı lazer teknolojilerinin yanı sıra sunmuş olduğu hızlı, çözüm odaklı teknik destek, geniş yedek parça ile sektörün öncüsü olmuştur. ROBART LASER edindiği tecrübe ile farklı sektörlerin ihtiyaçlarını belirlemede de öncü olmaya devam etmektedir.

ROBART LASER, geliştirdiği Galvo Lazer Teknolojisi ile sektörel ihtiyaçlara yönelik ürün yelpazesine kattığı;

- **WoodArt** (Mobilya ve çelik kapı panel sektöründe desen verme, oyma ve yakma işlemlerinde)
- **RollArt** (Tekstil sektöründe rulo kumaş markalama, kesme ve işlemede)
- **PaperArt** (Matbaa sektöründe; dijital baskı, ofset baskı ve mikro kesim ve delme işlemlerinde) Makine grubu ile
- Metal sanayii için bünyesine kattığı **Fiber Lazer Teknolojisi** ile yoluna emin adımlarla devam etmektedir.

## About Us;

Established in 2003 ROBART MACHINE DESIGN PRODUCTION LTD. CO. provide serves in the field of laser Technologies. The name ROBART is showed up be inspired the expression of technology "ROBOT" and the expressed of "ART".

In the sector of CO<sub>2</sub> laser technologies in Turkey, offering high quality and advanced technology to customers, depending on ethical principles, respecting the sector stakeholders, reliable, honest and most importantly '**Don't looking for technology in the distance...**' as the slogan outlet being proud of being domestic producers ROBART LASER, the inception of this since then, it has been continuing to aim for 100% customer's satisfaction. ROBART LASER produces and designs advanced technology laser machines for industrial applications.

ROBART LASER has become the industry leader with its fast, solution-oriented technical support and wide spare parts that it has designed and produced, as well as laser technologies. ROBART LASER continues to be a pioneer in determining the needs of different sectors with its experience.

ROBART LASER, with the Galvo Laser Technology that it has developed, adds to the product range for the sectoral needs;

- **WoodArt** (for patterning, engraving and burning in furniture and steel door panels)
- **RollArt** (Marking, cutting and processing of roll fabric in textile sector)
- **PaperArt** (In the printing industry, digital printing, offset printing and micro cutting and drilling) with machinery group,
- **Fiber Lazer Technology** incorporated for the metal industry, is continuing with sure steps.



# Belgelerimiz / Our Certificates



Detaylı Bilgi için Arayın ☎ 0532 3612620



# Robart Laser

- LM Serisi Lazer Kesim Makinası performans ve hassasiyetini, yeni sistem hareket mekanizması ve dizaynıyla en üst seviyede tutar.
- Makinanın çalışma alanı endüstriyel olarak dizayn edilmiş olup, 2100x3100 mm ebatlarındaki malzemelerin tam plakada tek seferde kesim uygulamaları için olanak sağlar.
- Class 4 Üstü açık sistem olarak tasarlanan LM Serisi, malzeme yüklerken ve toplarken zaman kazandırır.

- LM Series Laser Cutting Machine is designed to keep performance and sensitivity at the highest level with the new system motion mechanism and design.
- The working area of the machine is designed industrially and allows you to cut materials in sizes of 2100x3100 mm in one plate in one plate at a time.
- Class 4 Designed as an open-top system, the LM Series gains time while loading and collecting materials.



## Uygulama Alanları

- Pleksiglass kesme, oyma, markalama ve çizme
- Ahşap, MDF, MDF lam, sunta ve sunta Lam malzemelerde kesme, yakma, oyma, markalama ve çizme
- Plastik ve türevlerinde kesme, oyma ve çizme
- Deri, kumaş ve benzeri endüstriyel malzemelerde kesme ve markalama işlemlerinde kullanılır. Profesyonel çözümler sunar.

## Application Fields

- Plexiglass cutting, engraving, marking and drawing
- Wood, MDF, MDF lam, chipboard and chipboard lambers cutting, burning, engraving, marking and drawing materials
- Cutting, carving and drawing in plastics and derivatives
- It is used for cutting and marking of leather, fabric and similar industrial materials. Provides professional solutions.

# Cutting Machine



**Türkiye'nin en çok tercih edilen  
Endüstriyel Laser Kesim Makinası**

**The most preferred Industrial  
Laser Cutting Machine of Turkey**

**% 100  
TÜRK MÜHENDİSLİK  
TASARIMI**

## Laser Tube Properties

Laser Tube Brand	ROFIN CO <sup>2</sup> Water Cooled Laser Tube			
Laser Wave Length	10600 nm			
Laser Tube Model	Sr 10i	Sr 15i	Sr 25i	OEM 45ix
Laser Power	150 W	210 W	300 W	540 W
Laser RF Power Source	Integrated			
Laser Electric Need	Monofaze 200 VAC-240 VAC, 50Hz Trifaze 380 VAC, 50 Hz			
Laser Electric Power	3.5 Kw / 5.7 kW			



Laser Cutting Head

## System Informations

Movement System	X - Y - Z axis
Cutting Head (Nozzle)	Automatic Z Axis Nozzle Head
Working Area (Optional)	1550*2050 - 1550*3050 - 2050*3050 - 2050*4050 - Special Dimensions
Speed	400 mm / sn
Moving System	Helical Rack Gear
Axis Engines	X:750 W Y: 750 W AC Servo Z: Step
Lens	3 inch - 5 inch
Mirrors	1 inch - 1.25 inch - 1.5 inch
Weight	1000 - 3000 Kg
Temperature and Humidity	Temperature between 18°C and 28°C Humidity between %50 and %70
Chilling Unit	Laser Tube Chilling Unit with Secure System
Lightening	Led 12 W 4.000 mm White Light
Computer Unit	Panel, PC, Windows 7 Keyboard, Mouse
Vacuum Unit	10.000 - 15.000 m3/h ( Under Table Top and Nozzle Side )
Table	Anodized Aluminum Bar or Square Honeycomb
File Formats	CNC formats ( cdr, dxf, eps, plt, v.b.)
Job Loading	With COM Port or Ethernet
Red Light (Pointer)	Optional

## Sistem Dahilinde Olanlar:

- Güvenlik Kontrollü Endüstriyel Soğutma Ünitesi
- Bilgisayar ve Kiosk
- 4 KW Vakum Emiş Sistemi
- Kullanıcı Dostu Türkçe Program
- Sistem Bilgisayarı

## System Contains:

- Industrial Chiller with Secure Controller
- Computer Kiosk
- 4 KW Vacuum System
- Software Program
- System Computer with necessary programs



**0532 3612620**



# Robart Laser

Çalışma alanının tamamında kesim yapan otomasyonlu Robart galvo laser sistemleri özellikle ayakkabı, deri, tekstil, ahşap ve promosyon sektörlerinin tercih ettiği makinedir.

## GMX Serisi Galvo Laser Sistemleri

4 Eksenli sistemler 1500X1500 mm,

5 Eksenli sistemlerde gezer kafa 1200X1600 mm,

6 Eksenli sistemlerde 1500 X Rulo çalışma imkanı sağlar.

Automated Robart Galvo Laser Systems, which can cut all of in the working area, are the machines preferred by the shoe, leather, textiles, wood and promotional sectors.

## GMX Series Galvo Laser Systems

4 AXIS systems ; Constant galvo Head , 1500X1500mm working field.

5 AXIS systems ; Moving galvo head , 1200X1600mm working field.

6 AXIS systems ; 1500 X Roll



## Uygulama Alanları :

Mobilya, tekstil, ayakkabı, çanta, deri konfeksiyon, deri ve kumaş aksesuarlar, tekstil kesimleri, yıpratma ve desen verme, perde ve aksesuarlarında desen verme kesme, denim (Jeans) ürünlerde destroy, rodeo desen, iğne kırığı, desen baskı vb. işlemler, parça kumaş kesme, delik delme ve desen verme, davetiye, etiket, jakron vb. ürünlerin işlenmesi, mermer ve granit yüzeylere desen verme, ahşap ve aksesuar ürünlerinin işlenmesi desen verilmesi, promosyon ve , led aydınlatma ürünlerinde plexiglas işleme, noktalama, vb. işlerde kullanılmakta ve değişik sektörlerde hayallerinizin ürünlerini üretmeye sizlere imkan sağlar.

## Application Fields :

Furniture, textile, shoe, bag, leather confection, leather accesories, textile cuttings wearing and designing, patterning on curtains and accessories cutting, denim (Jeans) destroy products, rodeo pattern, needlebone, processing, cutting of rolls and parts, hole drilling and patterning, invitation, label, jacques and so on. Processing of products, designing of marble and granite surfaces, processing of wood and accessory products, designing, promotion and plexiglass processing, punctuation, finishing etc. in led lighting products. It is used in operation and allows you to produce products of your dreams in different sectors.



# Galvo Machine

## Sistem Dahilinde Olanlar:

- Robart Galvo Laser Sistemi
- Güvenlik Kontrollü Endüstriyel Soğutma Ünitesi
- Çalışma Standı
- Dijital Kafa Yüksekliği Ayarı
- 4 KW Vakum Emiş Sistemi
- Robart Software Programı
- Sistem Bilgisayarı
- Kurulum ve Eğitim

## System Contains:

- Robart Galvo Laser System
- Industrial Chiller with Secure Controller
- Working Stand
- Digital Head Height Adjustment
- 4 KW Vacuum System
- Robart Software
- System Computer with necessary programs
- Installation and Training



**%100**  
**TÜRK MÜHENDİSLİK**  
**TASARIMI**

### Laser Tube Properties

Laser Tube Brand	ROFIN CO <sup>2</sup> Water Cooled Laser Tube			
Laser Wave Length	10600 nm			
Laser Tube Model	Sr 10i	Sr 15i	Sr 25i	OEM 45ix
Laser Power	150 W	210 W	300 W	540 W
Laser RF Power Source	Integrated			
Laser Electric Need	Monofaze 200 VAC-240 VAC,50Hz		Trifaze 380 VAC, 50 Hz	
Laser Electric Power	3.5 Kw / 5.7 kW			

### System Informations

Movement System	X Axis (Right, Left ) Y Axis Roll - Z Axis Focus - R Axis Height Motion Axes
Cabinet Dimensions	2150 x 2400 x 2800mm
Weight	750 - 1250 Kg
Ambient Temperature and Humidity	Temperature Between 18°C and 28°C Humidity Between %50 and %70
Chilling Unit	Safety Laser Tube Cooling System
Lighting	Led Band Fixture 36W 1200 mm White
Serial production key and pedal	Yes (Cabin Side and Under Table)
Computer Unit	Yes ( Panel, PC, Windows 7 Keypad & Mouse )
Vacuum Unit	Yes (Under the Honeycomb and in the Cabin)



### Galvo Head Informations

Galvo Technology	RAYLASE 3 Axes High Speed Digital Galvanometric Head
Beam Expander	Expander
Focus Beam Adjustment	Automatically Tuned Beam Thickness According to Changing Distance
Focus Height Adjustment	Digital Indicator Measuring Automatic Distance
Processing Speed	*20.000 mm/sn
Vector Processing Speed	8.000-20.000 mm/sn
Jpg Processing Speed	12000-20.000 mm/sn
Working Fields	Between 300x300 mm and 1500x1500 mm
Beam Thickness	270 µm - 1200 µm → On 30 mm Systems, 180 µm - 670 µm → On 50 mm Systems
Moving Head	Quality Cutting Precision Everywhere with Moving Axis
Program	Software (Opsiyonlar: Red Pointer, Blu, Cut and Scanning Optimised)
File Formats	CAD Draws (plt, dwg, dxf, hgl, hg, eps, cmx ) Raster Formats (wmf, bmp, jpg, gif) Others.
Job Sending	With USB or Ethernet



**0532 3612620**



# Robart Laser

## WoodArt Laser Sistemleri

WoodArt Galvo Laser; mobilya, çelik kapı ve aksesuar üretiminde tercih edilen bir makinadır. HS Dijital Galvo sistemi ile hassas ve hızlı işlem yapabilirsiniz. Kaplamalı ve kaplamasız ahşap ürünlerde mdf, lake, suntalam, boyalı ve boyasız ürünlerde motif, desen, kazıma, oyma ve yakma yaparak ürünlerinizi farklı kılabilirsiniz.

## Uygulama Alanları:

Mobilya, Çelik Kapı Yüzeyi, Tekstil, Deri Konfeksiyon, Aksesuar, Kumaş ve Desen Tasarımı

## WoodArt Laser Machine

Woodart Galvo Laser is a machine, which is preferred in furniture, door steel and accessory. You can do fast process with HS Digital Galvo System. Also you can make different your products by doing motive, pattern, scratching and burning on your plated and naked, painted and unpainted products, MDF, laker, melamine coated chipboard.

## Application Fields:

Furniture, Design a Pattern of Door Surface, Textile, Leather Confection, Leather Accessories, Fray to Fabric and Pattern Design



 **Wood Art**  
LASER



[www.robart.com.tr](http://www.robart.com.tr)



# WoodArt Machine

1200 X 2400 MM  
İŞLEME ALANI

AKARAK İŞLEME

YÜKSEK HIZLI  
PERFORMANS

TEKNOLOJİK  
AHŞAP SANATI

1200 X 2400 MM  
PROCESSING AREA

FLY MARKING MODE

HIGH SPEED  
PERFORMANCE

TECHNOLOGICAL  
WOOD ART

## Sistem Dahilinde Olanlar:

- Robart Galvo Laser Sistemi
- Güvenlik Kontrollü Endüstriyel Soğutma Ünitesi
- Çalışma Standı
- Dijital Kafa Yüksekliği Ayarı
- 4 KW Vakum Emiş Sistemi
- Robart Software Programı
- Sistem Bilgisayarı
- Kurulum ve Eğitim

## System Contains:

- Robart Galvo Laser System
- Industrial Chiller with Secure Controller
- Working Stand
- Digital Head Height Adjustment
- 4 KW Vacuum System
- Robart Software
- System Computer with necessary programs
- Installation and Training

OTOMASYONLU  
MOBİLYA AHŞAP VE  
ÇELİK KAPI PANEL  
İŞLEME LAZERİ  
AUTOMATION  
FURNITURE WOOD AND  
STEEL DOOR PANEL  
PROCESSING LASER



%100  
TÜRK MÜHENDİSLİK  
TASARIMI

### Galvo Head Informations

Galvo Technology	RAYLASE 3 Axis High Speed Digital Galvanometric Head
Beam Expander	Expander
Focus Beam Adjustment	Automatically Tuned Beam Thickness According to Changing Distance
Focus Height Adjustment	Digital Indicator Measuring Automatic Distance
Processing Speed	*20.000 mm/sn
Vector Processing Speed	8.000-20.000 mm/sn
Jpg Processing Speed	12000-20.000 mm/sn
Working Fields	1200 x 2400 mm (Max.)
Beam Thickness	270 µm - 1200 µm → On 30 mm Systems, 180 µm - 670 µm → On 50 mm Systems
Moving Head	Quality Cutting Precision Everywhere with Moving Axis
Program	Software (Options: Red Pointer, Blu, Cut and Scanning Optimised)
File Formats	CAD Draws (plt,dwg, dxf, hgl, hg, eps, cmx ) Raster Formats (wmf, bmp, jpg, gif) Others.
Job Sending	With USB or Ethernet

### Laser Tube Properties

Laser Tube Brand	ROFIN CO <sup>2</sup> Water Cooled Laser Tube			
Laser Wave Length	10600 nm			
Laser Tube Model	Sr 10i	Sr 15i	Sr 25i	OEM 45ix
Laser Power	150 W	210 W	300 W	540 W
Laser RF Power Source	Integrated			
Laser Electric Need	Monofaze 200 VAC-240 VAC,50Hz		Trifaze 380 VAC, 50 Hz	
Laser Electric Power	3.5 Kw / 5.7 kW			

### System Informations

Movement System	Y Axis Table - Z Axis Focus - R Axis Height Motion Axes
Cabinet Dimensions	2000 x 4500 x 2600mm
Weight	750 - 1850 Kg
Ambient Temperature and Humidity	Temperature Between 18°C and 28°C Humidity Between %50 and %70
Chilling Unit	Safety Laser Tube Cooling System
Lighting	Led Band Fixture 36W 1200 mm White
Serial production key and pedal	Yes (Cabin Side and Under Table)
Computer Unit	Yes ( Panel, PC, Windows 7 Keypad & Mouse )
Vacuum Unit	Yes (Under the Honeycomb and in the Cabin)



0532 3612620

# Robart Laser



- Fiber Laser Sistemleri; metal kesim ve işlemede, endüstriyel işleriniz için profesyonel ve ekonomik çözümler üretmek üzere tasarlanmıştır.
- Sektörel talebinize göre levha kesim ve boru kesim işlerinizde yüksek verimlilikte kullanabilir, uzun yıllar sorunsuzca çalışabilirsiniz.

## Makinanın ana özellikleri

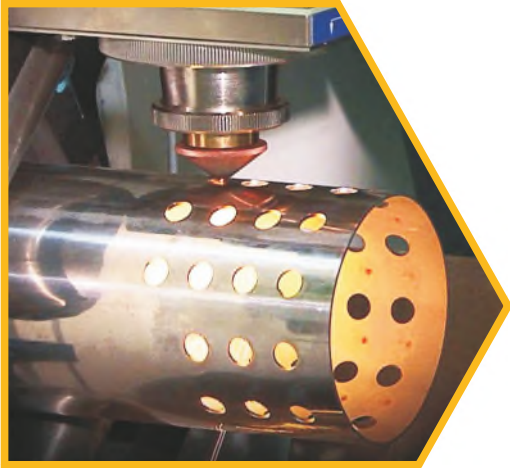
- Mükemmel ve istikrarlı bir performansa sahip üst düzey fiber lazer üreticisi **Raycus** marka Fiber güç kaynağı ile 100.000 saatin üzerinde ömrü ile uzun yıllar çalışma imkanı sağlar.
- İşlenmiş çelik şase ve hassas hareket sistemleri ile istikrarlı ve hızlı kesim sağlar.
- Stabil, güvenilir fiberoptik ışık yolu ve kontrol sistemi
- Yüksek performanslı kremayer, kızak, motor, redüktörlerden oluşan dişli sistemi.

## Makina Modelleri

500 Watt ile 12000 Watt arası değişen güce sahip farklı ebat ve ölçülerde makinalarımız mevcuttur.

## Kazandıran Güç

- Düşük işletim maliyeti ve enerji tüketimi
- Dünyaca kabul görmüş yüksek performanslı komponentler
- Hassas kesimler, uzun ömürlü sistem ve yüksek karlılık



### Teknik Özellikler

Model	LM3015G
İşleme Alanı	3000*1500 mm
Laser Gücü	500W / 750W / 1000W / 1500W / 2000W / 3000W
Maksimum hareket hızı	120m / min
Pozisyon Hızı	80m / min
X / Y ekseninde pozisyon hassasiyeti	± 0.03 mm / m
Toplam ağırlık	4500 Kg
Makine boyutu	* 2670 * 1960 * 4630
Kesim Hassasiyeti	± 0.02 mm
Kesim Kalınlığı (Cutting Thickness)	< 6 mm MS
Program	Cypcut
Pozisyonlama	Red Line
Enerji Tüketimi	Min. 8KW
Elektrik İhtiyacı	Trifaze 380V / 50 Hz
Kesim Gazları	Oksijen, Azot, Hava
Laser Ömrü	~100.000 saat
Kasım Kafası	Raytools (Switzerland)
Motor Sürücü Sistemi	Schneider Servo Motor (France Brand)
Linear Kızak Sistemi	Hiwin (Taiwan Brand)
Hareket Sistemi	Kramayer (Herion Germany Brand) & Pinyon
Soğutma	Su soğutma

### Kesim Özellikleri

Fiber Laser Gücü	500W	750W	1000W	1500W	2000W	3000W
Paslanmaz Çelik	1-3mm	1-4mm	1-5mm	1-6mm	1-8mm	1-10mm
Karbon Çelik	1-6mm	1-10mm	1-12mm	1-14mm	1-16mm	1-20mm
Alüminyum	1-2mm	1-3mm	1-3mm	1-4mm	1-6mm	1-8mm
Pirinç			1-3mm	1-3mm	1-6mm	1-8mm

## Uygulama Alanları

- Otomotiv
- İnşaat
- Reklam
- Mobilya
- Savunma Sanayi
- Matbaa
- Kuyumculuk
- Mimari
- Dekorasyon
- Promosyon
- Medikal
- Aksesuar
- Makina
- Elektronik
- Pano Üreticileri
- Asansör Sanayi
- Metal ve Çeşitli yan sanayiler



# Fiber Machine

Model LM3015G



Model LM3015A



Model LM3015M





# Robart Laser



- Fiber Laser Systems are designed to produce professional and economical solutions for your industrial work in metal cutting and process.
- According to the sectoral requirements you can use your cutting and pipe cutting jobs with high efficiency and precision work

## Main Properties

- High and Fiber laser manufacturer with excellent and stable performance with a **Raycus** fiber power supply for over 100.000 hours of life.
- Guaranteed stable and fast cutting with machined steel chassis and precision motion system.
- Stable and reliable fiberoptic light path control system.
- High performance gear unit, pinion, rack, motor and reducer.

## Machine Models

We have machines in different dimensions and sizes with power of 500 watts and 12.000 watts.

## Gaining Power

- Low Operation cost and energy consumption.
- Worldly recognized high performance components
- Precision Cuttings, Long Life system and High Profit.



### Technical Properties

Model	LM 3015 G
Working Area	3000*1500 mm
Laser Power	500W / 750W / 1000W / 1500W / 2000W / 3000W
Maximum movement speed	120m / min
Position Speed	80m / min
Position precision on X and Y axis	± 0.03 mm / m
Total Weight	4500 Kg
Machine Dimension	* 2670 * 1960 * 4630
Cutting Precision	± 0.02 mm
Cutting Thickness	< 6 mm MS
Control System	Cypcut
Positioning	Red Line
Energy Consumption	Min. 8KW
Electric Needs	Threephase 380V / 50 Hz
Cutting Gases	Oxygen , Nitrogen , Air
Laser Tube Life	~100.000 hours
Cutting Head	Raytools (Switzerland)
Motor and Driver System	Schneider Servo Motor (France Brand)
Linear Slide System	Hiwin (Taiwan Brand)
Movement System	Kramayer (Herion Germany Brand) & Pinyon
Chilling System	Water Cooling

### Cutting Properties

Fiber Laser Power	500W	750W	1000W	1500W	2000W	3000W
Stainless Steel	1-3mm	1-4mm	1-5mm	1-6mm	1-8mm	1-10mm
Carbon Steel	1-6mm	1-10mm	1-12mm	1-14mm	1-16mm	1-20mm
Aluminium	1-2mm	1-3mm	1-3mm	1-4mm	1-6mm	1-8mm
Brass			1-3mm	1-3mm	1-6mm	1-8mm

## Application Fields

- Automotive
- Construction
- Advertisement
- Furniture
- Defense Industry
- Printing Press
- Jewellery
- Architectural
- Decoration
- Promotion
- Medical
- Accesories
- Machinery
- Electronic
- Cutting Product, Industry
- Panel Manufacturers
- Elevator Industry
- Metal and various subsidiary industries

# Fiber Machine

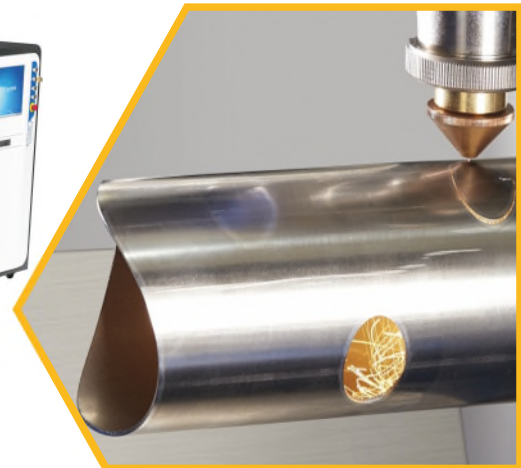
Model LM3015G



Model LM3015A

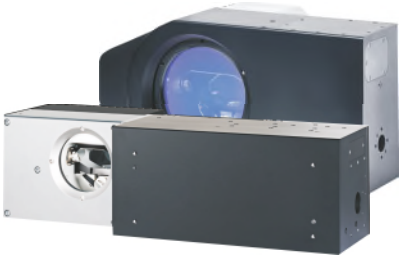


Model LM3015M



# Robart Laser

## Components



Galvo Head



Laser Tube



Laser Cutting Head



Vacuum Unit



Chiller Unit



PC and Kiosk



Mechanical Systems



Optic Group



Servo Motor Drivers



# Robart Laser



## Referanslarımızdan Bazıları

Moda Life Mobilya  
Gündoğdu Mobilya  
Variant Mobilya  
Makro Dizayn  
Orçam Orman Ürün.  
Maximo Mobilya  
Aksu Ahşap  
Sahabe Ahşap  
C Digital  
Aremax Mobilya  
Lazer Dünyası  
Masem Cnc  
Sanal Mobilya  
Aksu Ahşap  
Grafiser  
Vital dekor

Bbs Pleksi  
Akgün Reklam  
Rüya Reklam  
Tura Reklam  
Kutaş Reklam  
Adım Reklam  
Deha Reklam  
Gusto Reklam  
Morpleks  
Kritik Reklam  
Cross Yapı  
Hipaş Plastik  
Nobel Otomotiv  
Sempleks  
Abox  
İkon Tasarım  
Sistem Pleksi

Tanınmış Lazer  
Setül Lazer  
Çağrı Lazer  
Öztürk Lazer  
Point Lazer  
Emre Lazer  
Desen Lazer  
Toros Lazer  
Taşkiran Lazer  
Karya Tekstil  
Değer Lazer  
Beyoğlu Ayakkabı  
Akkoza Etiket  
Mega Basım  
İmza Lazer  
İda Lazer  
Ege Bıçak Lazer  
Tekin Ozalit  
Selay oyuncak

Sh Reklam  
Add Pleksi  
Aybas Lazer  
Mega Reklam  
Ayrıntı Reklam  
Clp Reklam  
Teknik Lazer  
Landerss Lazer  
Modeks Mobilya  
Aksa Cnc Lazer  
Tabela Reklam  
Özen Reklam  
Asist Reklam  
Ferlangaz Lazer  
Dsign Reklam  
Akım Plastik  
Nur Plastik  
Sayan Makina  
İstanbul Parke  
Yunus Aliminyum

Diğer referanslar için web sayfamızı ziyaret edin



0212 671 54 71

# Robart Laser Machine

Cutting, Engraving, Marking



**ROB  
ART  
LASER**

ROBART MAKİNA TASARIM ÜRETİM LTD. ŞTİ.

## FABRİKA

İOSB Ziya Gökalp Mah.  
S.Demirel Bul. Sinpaş  
İşmodern E-Blok No: 33  
Başakşehir - İSTANBUL

## SHOWROOM

İOSB Ziya Gökalp Mah.  
S.Demirel Bul. Sinpaş  
İşmodern J-Blok No: 20  
Başakşehir - İSTANBUL

## İLETİŞİM

Tel : + 90 532 361 26 20  
Faks : + 90 212 671 54 70  
E-mail : [erdogan@robart.com.tr](mailto:erdogan@robart.com.tr)  
Web : [www.robart.com.tr](http://www.robart.com.tr)